Inde	ex of	Clair	ns

Application No.

Applicant(s)

10/625,400

Examiner

Alan Cariaso

Applicant(s)

BROOKS, TIMOTHY REED

Art Unit

2875

Rejected	-	(Through numeral) Cancelled
Allowed	+	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

The color of the	Claim	Date								Cla	ini:	Date									CI	Date												
1	_ 76	4	T	٦								_	al											_	<u>a</u>		- 1			- [		- [	1	ı
1	E E	181										iza	gi						- 1	Į				ig	ig i		- 1	ı		- 1	ı		1	
1	E   E	2		1	ļ							4	δ						- [	- 1	- 1		-	-	ŏ	ı						ı		
1	1		$\dashv$	-1	$\dashv$	-	Н	$\dashv$					51	H	Н	Н	Н		┪	┪	┥	-		-	101	┪	-	$\dashv$		$\dashv$	┥	-	$\dashv$	$\dashv$
3	} <del></del>		+	ᆉ	$\dashv$	Н	Н	Н	-	H				$\vdash$	Н	H	H		┪	┪	-					ᅥ	-		Н	$\dashv$	╛	7	-	⊣
55   V	1 3	100	$\dashv$	┪	$\dashv$	Н	Н	Н				$\vdash$		$\vdash$	Н	Н	Н		┪	┪	┪			_		┪	寸	_	Н	$\dashv$	7	_	寸	ヿ
55   V		17	#	#		Н	Н	Н	_				54	Н		Н	$\Box$	$\vdash$	一	ᅥ	┪				104	_		_		7	┪	┪	ヿ	
66   V	5	11	1	╛							]		55			П							1		105						$\neg$	コ		
Total Content	6												56										II-											$\Box$
9	7												57												107						_			$\Box$
10		1			$\Box$						. :				Ш	Ш	Ш		_	_	_			$ldsymbol{ld}}}}}}$			_				_	_	4	_
11		↤	_	_	_		Ш							L		Щ	Ш		_	4	_			<u> </u>	109		_	_		$\Box$	_	_	_	_
12		$\sqcup$	4	4	_		Щ	Ц		_		<u> </u>		<u> </u>		Ш	Щ	Ш	_	-	4	Ш			110	$\dashv$	-	_	Щ		_	-	-	4
13		╁╌╂		_	_	Ш	Ш	Ш		-		$\vdash$		<b> </b> -	$\vdash$	Н	Н	Н		-	4	Н		├			Ļ	-	Н	$\vdash$	-	-	-1	$\dashv$
14		+	-	4	-	ш	Н	$\vdash$	Н	$\vdash$		<u> </u>		<u> </u>	H	$\vdash$	Н	$\vdash$	-1	-	-	H		├		$\dashv$		-	H	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$
15		╂╼╂	$\dashv$	-		$\vdash$	$\vdash$	H	щ	H	. !	⊢	64	-		$\vdash$	Н	Н	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	Н		$\vdash$	114	$\dashv$		$\dashv$	Н	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	┥	$\dashv$
16		╁╼╂	┥	-	-	Н	Н	Н	Н	┝		<del> </del>		<del>  -</del>	Н	H	Н	Н	$\dashv$	$\dashv$	-	Н		$\vdash$		$\dashv$	-	-		$\vdash$	$\dashv$		-	$\dashv$
17         18         68         117         118         118         118         118         118         118         118         118         119         120         120         120         121         122         122         122         122         122         122         122         123         123         123         124         124         124         124         124         124         124         124         124         124         124         124         125         125         125         126         127         127         127         127         127         127         127         127         127         127         127         127         127         127         128         129         129         130         130         131         131         131         131         131         131         131         131         131         132         132         133		1-1	┪	┥	ᅥ		H	Н		Н	.	<del>                                     </del>		Н	1	Н	Н	$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$	Т		$\vdash$			$\vdash$	-		Н	$\dashv$	$\dashv$	-1	$\dashv$
18		1-1	-+	ᅱ	-		$\vdash$	Н	Н	H		<del>                                     </del>		T		Н	Н	Н	$\dashv$	1	ㅓ	_				$\Box$	$\dashv$	_	П	$\vdash$		$\dashv$	寸	ヿ
19		╅┪	十	┪				H	_	Γ		$\vdash$		Г	Т		М	П		$\dashv$		Г							Г				╛	コ
120	19	11	寸	一	$\overline{}$									Г	Г										119									
21         71         121         122         122         123         123         123         123         123         123         123         124         124         124         124         124         124         124         124         124         124         125         125         125         125         125         125         126         127         127         127         127         127         127         127         128         129         128         129         128         129	20	П	ヿ	┪			П	П						Γ											120								$\Box$	$\Box$
23         73         123         124         124         124         125         125         125         125         126         126         126         126         126         126         126         127         127         127         127         127         128         128         128         128         128         129         128         129         129         130         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         132         132         132         133         133         133         133         133         134         135         135         135         135         136         135         136         137         137         137         137         138         138         139         139	21	П																					]		121				<u> </u>				_	Ш
24         74         124         125           26         76         125         126         126           27         77         127         128         128         128         128         128         128         128         128         128         128         128         128         128         128         128         128         128         128         128         129         129         129         129         130         130         130         130         130         130         130         130         130         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         135         135         137         137         138         138         138         139         139         139         139         139         139         139         139         139         140         141         142         142         142         143         143         144         144         144         144         145		П																Ш			_	L_	1			Ш	Ш					Ц	_	Ш
25         26         76         125         126         126         127         127         127         127         127         128         128         128         129         129         129         130         130         131         130         131         131         131         131         131         132         132         132         132         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         136         137         137         138         138         138         138         138         139         140         141         142         142         142         143         144         144         144         144         144         144         144         144         145         146         146         146         146         146         147         148         148         148         148		$\Box$	$\perp$				_			匚				<u> </u>	╙	lacksquare	Ш	Ш			_	L				Ш	Ш		<u> </u>			$\dashv$	4	Н
26         76         128         127         128         127         128         127         128         129         129         129         129         129         129         130         130         131         131         131         131         131         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         136         136         136         137         138         138         138         138         138         138         138         139         140         140         141         141         142         143         143         143         144         144         144         144         144         144         144         145         146         146         147         148         148         148         148         148         148         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149	24	$\sqcup$	4	_1		Ш	_	Ш	L	<u> </u>				┡	↓_	<u> </u>	Ц	Ц			_	-		<u> </u>		Н	Н		┞-			$\square$	-	Н
27       28       78       128         29       78       128       128         30       80       130       130         31       81       131       131         32       82       132       132         33       83       133       133         34       84       134       134         35       85       135       136         36       86       136       137         38       88       138       138         39       89       139       140         41       91       141       141         42       92       142       142         43       94       144       144         45       96       145       146         47       98       148       149		$\sqcup$	4	_		<u> </u>	L	Ш	┡	<u> </u>		<u> </u>		┡	┡	_				$\dashv$	_	_	l		125	Н	Н	_	-	Н		$\vdash$	$\dashv$	Н
28       78       128         29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       98       148         48       98       148         49       99       148		1-1	-1	-1	_	⊢	-	$\vdash$	⊢	-	ł	<u> </u>		├	├-	-		$\vdash$	Н	-		⊢	ł		120	Н	$\vdash$	_	⊢	H	Н	$\vdash$	$\dashv$	Н
29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       83       133         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       94       144         45       96       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       1449		╂╼╂	ᅱ	-	_	-	⊢	$\vdash$	⊢	┢	ł	-	79	Η.	-	$\vdash$	-	Н	Н	-		⊢	1	<del> </del>	128		Н	-	⊢	H	H	$\vdash$	$\dashv$	Н
30		+	-	$\dashv$	-	$\vdash$	⊢	-	⊢	⊢		-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Н	Н	$\vdash$	$\neg$	┢	١.	$\vdash$	129	Н	Н	$\vdash$	1	Н	Н	$\vdash$	$\neg$	$\sqcap$
31       81       131       132       133       132       133       133       133       133       133       133       133       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       135       135       135       135       136       136       136       137       137       136       137       138       138       138       138       139       139       139       139       140       140       141       141       141       142       142       142       143       144       144       144       144       144       144       144       144       145       145       146       147       146       147       148       148       148       149		+1	一	-		⊢	-		-	╌	1	┢		┢	$\vdash$	$\vdash$		Н	Н			Н	:				П	_					$\neg$	П
32     82       33     133       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     138       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		11	7	$\neg$		Н	┪	Н	$\vdash$	┪	1			1	Н	H		П				Т	ĺ	$\blacksquare$	131				Т					
33       133         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       138         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       95         47       97         48       98         49       148		$\sqcap$	寸			Г	$\vdash$	П		Г	1-		82	Г	Г								1.		132	١		i						
34         84         134           35         86         135           37         87         137           38         88         138           39         90         139           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         144           45         95         145           46         95         146           47         97         147           48         98         148           49         99         149	33	77					П			Г	· · ·		83																					
35     85       36     135       37     87       38     137       39     88       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     96       48     98       49     148       49     148       49     149	34	$\Box$											84			匚								$\sqsubseteq$	134									Ш
37     88       38     88       39     138       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		$\sqcup$									1			1	_	$\vdash$		_		Щ		L	١.	<u></u>	135	L	Ш	L	╙		Ш	Ш	Ш	Ш
38     88       39     138       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     95       46     97       48     98       49     99       149       138       139       140       141       141       142       143       144       145       146       148       149		$oxedsymbol{oxedsymbol{\square}}$	$\Box$						L	L	1			_	<b>L</b>	1_		_	_	Ш	_	_	1	Ь—		<u> </u>	Ш	_	╙	_	L	Ш	Ц	Щ
39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99       139     140       141     141       142     142       143     144       144     144       145     146       147     147       148     148       149     149		$\sqcup$	_	_	_	<u> </u>	-		Ļ	L	1	<b>—</b>	87	₽-	₩	┞-	-	-	$\vdash$	Н	_	├-	ł	<u></u>	137	-	$\vdash$	_	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash \vdash$
40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     95       46     97       48     98       49     99		4-1	_	-	L	₩	├-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	ľ	├		╀-		┞	-	<del> </del>	H	H	Н	⊢	ł		138	$\vdash$	H	⊢	⊢	$\vdash$	⊢	Н	$\vdash$	$\vdash$
41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99       141     142       143     143       144     144       145     145       147     147       148     148       149     149		╀┩	-1	-		۱-	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	ł.	├		+-	⊢	╂	-	$\vdash$	H	Н	-	⊢	ł	-	140	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Н	H	Н
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		╫	$\dashv$	Н	-	-	-	+-	$\vdash$	⊢	1	<del> </del>		╁	$\vdash$	1-	$\vdash$	$\vdash$	H	Н	-	┢	<b>{</b>	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	┝	+	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	Н
43     93       44     144       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		╅┪	$\dashv$	Н	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$	1	-		H	+-	Н		$\vdash$	$\vdash$	H	-	-	1		142	$\vdash$		$\vdash$	1	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	H
44     .     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149			$\dashv$	Н	$\vdash$	1	1	<del>                                     </del>	Н	-	1	$\vdash$		┢	1	Η	1	Н	Г	H		Н	1			<u> </u>		Т	$\vdash$	$\vdash$		Н	П	П
45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			$\dashv$	$\overline{}$	-	$\vdash$	1	Т	Н	$\vdash$	1	$\vdash$		T	T	Т	1	Т		П	Г	Т	1			Т		Г	T		$\Box$	П		П
46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149					Г	$\vdash$	1	$t^-$	Г		1		95	Г									1		145									
47     97       48     98       49     99		$\perp$				Г			Γ	Γ	]					$\Gamma$						Γ			146									
49 99 149	47										]		97	L				匚					1		147	匚			$oxedsymbol{\square}$	$\sqsubseteq$				П
49 99 149 150 150									Ľ	L	1					_		Ĺ	L			Ĺ	1	<u> </u>		L	_	L	Ļ	<u> </u>	<u> </u>		Щ	Ш
					_			L	L	L	1	<u></u>		╄-	1	Ļ	_	<u> </u>	L	Ш	L	Ļ	1	<u></u>		<b> </b> -	<u>                                     </u>	L	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	$\sqcup$
	50	لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			L			Ц.	L	<u> </u>	j	L	100	1_	L	<u> </u>	_	<u> </u>			L_		j	<u></u>	150	_	_	_	<u> </u>		Ц.			ш